

PT. SINKO PRIMA ALLOY

TAMBAK OSOWILANGUN NO.61
PERGUDANGAN OSOWILANGUN PERMAI BLOK E7-E8
SURABAYA - 60191
TLP. 031-7492882,74828816,7482835
sinkoprime@gmail.com
teknik.sinkoprime@gmail.com
Website: <http://www.elitech.id>

No Dokumen : SPA-BM/PROD-141
Rev : 1.0
Tanggal Terbit : 04 Mei 2021 rev00



STETOSKOP

ST0002

Tentang Manual ini

Pernyataan

Selamat atas pembelian stetoskop profesional Anda.

Stetoskop profesional dengan chestpiece dua sisi ini menawarkan sensitivitas akustik yang tinggi untuk performa yang superior. Lonceng tradisional dikombinasikan dengan diafragma. Stetoskop profesional tersedia dalam banyak model, yang semuanya dapat mengikuti petunjuk ini.

Stetoskop profesional dengan kotak cadangan: termasuk diafragma dan dua bantalan telinga khusus. Ujung telinga bertemu dengan berbagai warna populer yang sesuai dengan preferensi individu.

Petunjuk Penggunaan

1. Chestpiece

Seri stetoskop profesional dengan chestpiece kombinasi tradisional, perlu untuk membuka sisi chestpiece yang digunakan. Ini dilakukan dengan memegang batang dada di satu tangan dan memutar batang dada dengan tangan lainnya sampai Anda mendengar bunyi klik.

2. Ubah frekuensi menggunakan diafragma yang dapat disetel

Stetoskop profesional Anda dilengkapi dengan diafragma berkualitas tinggi yang memungkinkan Anda mendengar semua jenis suara frekuensi dengan memutar chestpiece.

a. Frekuensi rendah dewasa atau frekuensi tinggi anak

Untuk mendengarkan suara frekuensi rendah dewasa (seperti A) atau frekuensi tinggi anak (seperti B), Anda dapat menggunakan bel terbuka dan diafragma merdu menggunakan.



A



B

- b. Frekuensi tinggi dewasa

Untuk mendengar suara frekuensi yang lebih tinggi, dengan menggunakan frekuensi yang dapat disetel, tekan dengan kuat pada bagian dada.



3. Penyesuaian Binaural

- a. Stetoskop profesional Anda dirancang untuk memberikan kenyamanan. Earfit tertutup rapat. Perhatikan bahwa binaural diatur untuk mengakomodasi anatomi saluran telinga yang khas. Bantalan telinga harus mengarah ke depan saat Anda memasukkannya ke dalam liang telinga.



b. Tekanan pegas

- Jika binaural Anda terlalu kencang, untuk mengurangi tegangan pegas pada headset, pegang setiap eartube pada bagian melengkung di dekat eartip, dan secara bertahap tarik bagian tersebut hingga benar-benar memanjang (seperti C).
- Jika binaural Anda terlalu longgar, untuk meningkatkan ketegangan sping, pegang headset dengan satu tangan di mana eartubes memasuki tubing, dan tekan hingga tubing pada satu eartube menyentuh yang lain, ulangi seperlunya (seperti D).

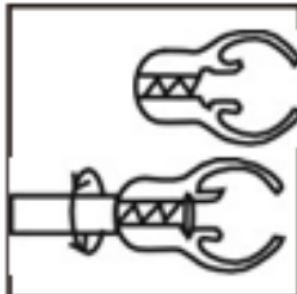


C



D

- c. Bantalan telinga yang lembut dilengkapi dengan stetoskop profesional Anda. Jika Anda ingin mengganti eartips, Anda harus memasang eartips ke eartube.

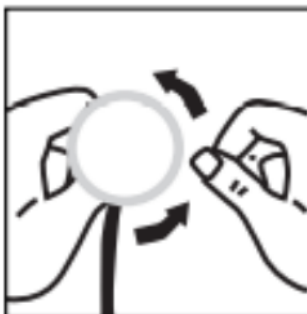


4. Melepas diafragma

- a. Jika itu karet membran: saat mengganti sisi diafragma ke atas, pegang karet membran dengan ibu jari dan jari telunjuk dari kedua tangan dan lepas karet membran dari tepi bagian dada dengan mendorong karet membran. Setelah itu, pasang diafragma. Letakkan karet membran pada diafragma dan tekan karet membran.



- b. Jika itu karet membran logam: saat Anda mengganti diafragma dengan sisi diafragma menghadap ke atas, kencangkan karet membran pasangan ke bawah, ganti diafragma, juga pasang yang baru di dalamnya, dan kencangkan dengan kencang.





**STETOSKOP
ST0002**

Penggunaan dan pemeliharaan umum:

Seluruh stetoskop dapat dibersihkan dengan alkohol atau air sabun. Eartips dapat dilepas dari eartubes untuk dibersihkan atau diganti.

Warning:

- Hindari panas yang ekstrim, dingin, pelarut dan minyak.
- Jangan menggantung stetoskop ke dinding dengan tabung yang sudah diikat tapi sudah di kaitkan ke eartube di tikungan dekat eartips.
- Jangan menekuk stetoskop terlalu kuat di bagian tabung.

Layanan stetoskop profesional dan garansi

Stetoskop profesional Anda dilengkapi dengan layanan terbaik dan kebijakan garansi di perusahaan kami. Ini memiliki garansi oleh setiap distributor. Jika ada layanan perbaikan atau layanan suku cadang, silakan hubungi distributor lokal kami untuk detailnya.

STETOSKOP
ST0002

BUKU MANUAL



